



FICHA TÉCNICA

ACEITE PARA MOTOS 2T JASO FB/API TC



Presentaciones:



Formulados con aceites básicos minerales y aditivos con alto índice de viscosidad lo que permite una máxima protección al motor a cualquier rango de temperatura de trabajo que brindan excelente protección contra el desgaste.

► USOS:

Aceite lubricante para los motores de dos tiempos a gasolina enfriados por aire, utilizado en motocicletas, motonetas, podadoras, motosierras, desmalezadoras, motogeneradores, motobombas portátiles y otros. Cumple y/o excede los requerimientos de la "Japanese Automobile Standard Organization", para el nivel de calidad, JASO-FB. Consulte los requerimientos de mantenimiento recomendable por el fabricante.

► CONDICIONES GENERALES:

Esta especificación contempla las características de aquellos lubricantes a ser utilizados en motores a gasolina de dos tiempos refrigerados por aire, no fuera de borda, los cuales son particularmente propensos al atascamiento de anillos, pero que además sufren daños a consecuencia de la preignición inducida por los depósitos en el pistón y cámara de combustión.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ENSAYO	UNIDAD	NORMA COVENIN	MÍN	MÁX
Gravedad específica a 25 °C	g/ml	1143	0.85	-
Viscosidad a 40°C	cSt	424	50	70
Viscosidad a 100°C	cSt	424	6.5	9
Índice de viscosidad	ADIM	889	95	105
Pto. De inflamación	°C	372	70	170

